

STANDARDdue

Interruttore rotativo



colore:



nero



bianco

Esecuzione:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 7412.QMI.61

E-NR: 547 380 100

EAN: 7613175278667

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 16 A,
240/400 V AC - Con morsetti a vite - Carico LED max:
200 W - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm -
Disinseritore - 0/2 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - Profondità 31 mm
- QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

tensione nominale: 400 V

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

tipo di comando: manopola rotativa

senza alogeni: Sì

tipo di collegamento: morsetto a vite

illuminazione: no

protezione della superficie: non trattato

corrente nominale: 16 A

qualità del materiale: Duroplast

adatto per grado di protezione (IP): IP20

materiale: materiale sintetico

tipo di fissaggio: fissaggio a vite

tipo di circuito: altri

numero di bascule di azionamento: 0

interruttore a tasto: No

resistenza agli urti: -

Accessorio:



Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Placca di
copertura STANDARDdue - Con ritaglio
STANDARDdue 50 mm - Sistema de fissaggio
SNAPFIX® - bianco -...

Feller-Nr / E-NR

2911.QMI.A.61
334 070 100

Scheda dati: 7412.QMI.61



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.QMI.A.012.SS.61
Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - 388 289 100
Iscrizione 0 - 1 - 2 - 3 - Con placca di c...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.Q.A.012.SS.61
Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - 388 201 100
Iscrizione 0 - 1 - 2 - 3 - Senza placca di...

Scomposizione:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Interruttore rotativo - Con manopola girevole -	7412.BSM
Disinseritore - 0/2 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - BSM -	347 102 600
incolore	



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.QMI.A.002.61
Per interruttore rotativo con manopola - 388 282 100
Iscrizione 0 - 1 - 0 - 1 - Disco frontale 53 mm,...